

ЛЕВ НИКОЛАЕВИЧ НАДЕЕВ



115-летие со дня рождения выдающегося астронома Государственной службы времени и частоты нашей страны отмечают сегодня метрологи ГСВЧ, особенно её сотрудники, связанные с определением параметров вращения Земли.

За исключительные заслуги в становлении и развитии Иркутской службы ОПВЗ малая планета № 2394 названа именем Льва Николаевича Надеева.

В начале творческого пути Лев Николаевич был начальником лаборатории времени ЦНИБ, руководителем отдела времени и частоты Сибирского филиала ВНИИФТРИ.

Позднее, с 1966 г. основные направления его деятельности связаны с астрономической Службой Всемирного времени. Тридцать шесть лет он руководил отделом определения параметров вращения Земли Сибирского филиала ВНИИФТРИ. Он организовал астрономические наблюдения на пассажном инструменте, проводил анализ результатов определения вращения на нём. Впервые в СССР в практику Службы времени им была введена призмная астролябия Данжона.

Л.Н. Надеев, хорошо понимая важность научной смены в ГСВЧ, параллельно с научной и организаторской деятельностью уделял большое внимание подготовке молодых кадров астрономов-наблюдателей.

У к.т.н. Л.Н. Надеева более 100 опубликованных научных работ. Он был членом Комиссии по вращению Земли Астрономического Совета АН СССР, являлся почётным членом Иркутского отделения ВАГО.

За выдающиеся научные достижения Л.Н. Надеев награждён орденом Трудового Красного Знамени, юбилейной правительственной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина».